## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



# 

## (43) 国際公開日 2004年12月23日(23.12.2004)

## PCT

### (10) 国際公開番号 WO 2004/111903 A1

(51) 国際特許分類?:

V

G06F 17/60

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/008417

(22) 国際出願日:

2004年6月9日(09.06.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

特願2003-283241

日本語

JP

(30) 優先権データ:

特願2003-164633 2003年6月10日(10.06.2003) 特願2003-177132

2003年6月20日(20.06.2003) JP 2003年7月30日(30.07.2003)

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電 器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大 字門真 1 0 0 6 番地 Osaka (JP).

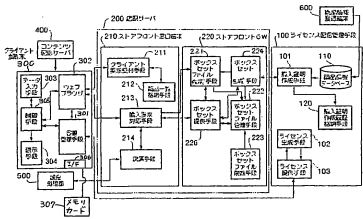
(72) 発明者; および

- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 靏林 健 (TSU-RUBAYASHI, Ken) [JP/JP]; 〒2440003 神奈川県横浜 市戸塚区戸塚町282-1-509 Kanagawa (JP). 森川 貴展 (MORIKAWA, Takanori) [JP/JP]; 〒1440046 東京都大 田区東六郷2-20-5-438 Tokyo (JP).
- (74) 代理人: 蔵合正博, 外(ZOGO, Masahiro et al.); 〒 1020083 東京都千代田区麹町5丁目7番地 秀和紀尾井 町TBRビル Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, 1D, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG,

[続葉有]

(54) Title: LICENSE DISTRIBUTION METHOD

(54) 発明の名称: ライセンス配信方法



400...CONTENT DISTRIBUTION SERVER

300...CLIENT TERMINAL 303 DATA INPUT MEANS 302...WEB BROWSER

CONTROL MEANS

301. BOOK SHEIF MANAGEMENT MEANS 304...DISPLAY MEANS 500...ACCOUNTING PROCESSING SECTION

MEMORY CARD ..STORE SERVER

210...STORE FRONT WINDOW TERMINAL

211 CLIENT REQUEST RECEPTION MEANS

212...COMMODITY LIST STORAGE MEANS 213...PURCHASE REQUEST ANSWERING MEANS

214 SETTI.EMENT MEANS 220...STORE FRONT GW

220...STORE FRONT GW
221.. BOX SET FILE CREATION MEANS
224. BOX SET GREATION MEANS
226...BOX SET PROVIDING MEANS
222...BOX SET FILE MANAGEMENT MEANS
223...BOX SET FILE DELETION MEANS
229...BOX SET FILE DELETION MEANS
2100...COMMODITY INFORMATION REGISTRATION TERMINAL
100...LICENSE DISTRIBUTION MANAGEMENT MEANS
210...DICENSE DISTRIBUTION MANAGEMENT MEANS
211...DICENSE DISTRIBUTION MANAGEMENT MEANS
212...DICENSE DISTRIBUTION MANAGEMENT MEANS

101 PURCHASE CERTIFICATE CREATION MEANS
110...COMMODITY INFORMATION DATABASC
120...PURCHASE CERTIFICATE CREATION HISTORY STORAGE MEANS
102. LICENSE CREATION MEANS

103.. LICENSE PROVIDING MEANS

(57) Abstract: There are provided a license distribution method and a license distribution system capable of surely executing sales/purchase of a license. When a license purchase request for viewing a digital content is received via a network from a client terminal, the license purchase request is accepted at a reception window terminal of the store server and the settlement processing is performed at a first stage at this reception window terminal. After this, a purchase certificate is issued and a license



SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GII, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW). ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM). ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF,

BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

#### 添付公開書類:

#### --- 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

is transmitted in return for the purchase certificate. This eliminates a money acquisition mistake when selling a license. Moreover, this eliminates the necessity of a table and processing for checking accounting performed/not performed, simplifies the processing operation and the processing program, and effectively uses the memory. It is also possible to perform license purchase/sales about read during a predetermined period/package commodity.

(57) 要約: ライセンスの販売/購入を確実に行なうことが可能なライセンス配信方法及びライセンス配信システムを提供する。そのために、クライアント端末からネットワークを介してデジタルコンテンツを視聴するためのライセンスの購入要求を受信した場合、そのライセンスの購入要求を店頭サーバの受付窓口端末で受け、この受付窓口端末で決済処理を第1段階で行なう。その後購入証明を発行して、この購入証明と引き換えにライセンスを送付する。これにより、ライセンス販売に際しての金銭の取得ミスを無くすことができる上、ライセンス販売処理において課金、未課金をチェックするテーブルや処理が不要となり、処理動作の簡素化と処理プログラムの簡素化およびメモリの有効利用を図り得る。期間講読/パッケージ商品についてライセンスの購入/販売を行うことも可能である。